

Wissenschaftliches Arbeiten		Abkürzung	Verantwortlich		Pflicht		
		MIG-4	Prof. Dr. Batzdorfer				
Qualifikationsziele		Die Studierenden sind für die Bedeutung des wissenschaftlichen Arbeitens sensibilisiert und befähigt, eine nach wissenschaftlichen Kriterien zu bearbeitende Frage-/Themenstellung aus dem Gegenstandsbereich ihres Studienganges zu entwickeln. Sie verfügen über anwendungsorientierte Kenntnisse hinsichtlich der Prinzipien, Methoden und formalen Anforderungen in der Erstellung einer wissenschaftlichen Arbeit. Auf dieser Grundlage sind sie in der Lage, die Konzipierung einer eigenen wissenschaftlichen Arbeit zu fundieren und im Kontext eines Exposés bzw. eines Scientific Abstracts darzulegen.					
Lehrveranstaltungen		LV-Bezeichnung	Semester	Häufigkeit (pro Jahr)	Dauer (Sem.)	Dozent/in	
		Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten	1	1	1	Prof. Dr. Batzdorfer Dipl.-Soz.geront. Niemeyer	
		Reflexion wissenschaftlichen Arbeitens	2	1	1	Prof. Dr. Batzdorfer Dipl.-Soz.geront. Niemeyer	
		Erstellung Scientific Abstract	3	1	1	N. N.	
Lehrinhalte		<p>Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens • Entwicklung einer (Forschungs-) Fragestellung • Themenfindung und –interpretation, Literaturrecherche, Erarbeitung einer Gliederung • inhaltliche und formale Aspekte der Exposé- und Manuskripterstellung <p>Reflexion wissenschaftlichen Arbeitens</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vertiefung ausgewählter Aspekte wissenschaftlichen Arbeitens, Beratung, einschließlich einer kritischen Reflexion des Exposés <p>Erstellung Scientific Abstract</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selbständige schriftliche Auseinandersetzungen mit drei Themen aus dem Arbeitszusammenhang einer Lehrveranstaltung • Erarbeitung einer Problemstellung, Erläuterungen zum Ziel der Ausarbeitung, zur Vorgehensweise und zur Lösung der Problemstellung, sowie eine Hypothese und ein Literaturverzeichnis über die verwendeten Literaturquellen. 					
Umfang, CP, Prüfungen		LV-Bezeichnung	Lehr- und Lernmethoden	SWS	LP	Aufwand (Std.) Kontaktstudium Selbststudium	Prüfungsform (Voraussetzung für LP)
		Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten	VSÜ, SST	2	6	75 105	WK1
		Reflexion Wissenschaftlichen Arbeitens	RMS, SST	1			B
		Erstellung Scientific Abstract	SST	2			WK2
Teilnahmevoraussetzung		keine					
Verwendbarkeit im Studium		obligatorisch für den Studiengang					